[54] Title of the Utility Model: Access Warning Device

[11] Utility Model Laid-Open No: S59-187883

[43] Opened: December 13, 1984
[21] Application No: S58-79866
[22] Filing Date: May 27, 1983

[72] Inventors: K. Niimi, et al

[71] Applicant: Hitachi Heat Device Co.

[51] Int. Cl.: G 08 B 7/06 5/36

[What is claimed is:]

An access warning device which gives warning by means of warning lamp and voices when a substance is getting close to, which device featuring in that the warning lamp changes the ON/OFF times in accordance with a distance to an approaching substance.

[Brief Description of the Drawings]

Fig. 1 shows front elevation of an access warning device in accordance with the present utility model. Fig. 2 is the cross sectional side view. Fig. 3 is a block diagram of the warning device.

[Reference Numerals]

- 3 Sensor for detecting a substance, 4 Detection circuit, 5 Voice generator,
- 6 Speaker, 9 Warning lamp.

❶ 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭59—187883

Mint. Cl.³ G 08 B 7/06 5/36

識別記号

庁内整理番号 6517-5C 6517-5C 柏市新十余二3番地1日立熱器

柏市新十余二3番地1日立熱器

審査請求 未請求

具株式会社内

三友明夫

(全 1 頁)

创物体接近警報装置

②実 !

顧 昭58-79866

砂田

願 昭58(1983)5月27日

砂考 案 ?

新美健一郎

柏市新十余二3番地1日立熱器

10小划(光一)田心(0.17.20

具株式会社内

② 考 案 者 森田喜久蔵

の出願 人

具株式会社内 日立熱器具株式会社

柏市新十余二3番地1

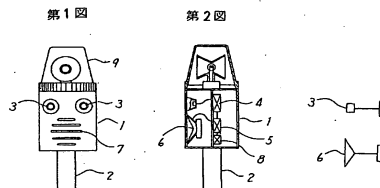
動実用新案登録請求の範囲

物体の接近を検知し警告灯ならびに音声により 繁報を発するものにおいて、警告灯の点滅回数を 物体の接近につれて変化さるようにしたことを特 長とする物体接近警報装置。

図面の簡単な説明

第1図は本考案実施例正面図、第2図は同側面 断面図、第3図は同回路ブロック図である。

3…物体検知センサ、4…物体検知回路、5… 音声発生回路、6…スピーカ、9…警告灯。



第3図